



STAROSTWO POWIATOWE  
w Poznaniu  
ul. Jackowskiego 18  
60-509 Poznań

Orange Polska S.A.  
Domena Hurt  
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT  
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury  
i Obsługi Klienta w Kodzi  
ul. Głogowska 19, 60-702 Poznań  
tel.: 61 865 94 52,

Wojciech Ziolek

os. Leśne 15B/63  
62-028 Koziegłowy

Poznań, 31 lipca 2018r

Numer pisma: TTISILU/P.2110-251/39504/18/JG

**Temat:** uzgodnienie trasy budowy sieci kanalizacji deszczowej - Koziegłowy ul. Gdyńska, Lipowa, Topolowa dz.  
120/3; 59/1; 66/7; 80/1; 74; 93/5 gm. Czerwonak powiat poznański

Szanowni Państwo,

Informujemy, że uzgadniamy projekt jak w temacie. Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnienie następujących uwarunkowań, które są integralną częścią uzgodnienia:

1. Wykonawca jest zobowiązany zgłosić do ORANGE POLSKA S.A. prace w strefie sieci telekomunikacyjnej min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót, powołując się na numer przedmiotowego pisma. Tryb i zasady zgłoszenia prac oraz wystąpienia o nadzór właścicielski dostępne są na stronie: [www.orange.pl/wniosekonadzor](http://www.orange.pl/wniosekonadzor). Wykonywanie prac na sieci ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania. Zgłoszenie/Wniosek o nadzór właścicielski można przysyłać ze strony [www.orange.pl/wniosekonadzor](http://www.orange.pl/wniosekonadzor) lub kierować na adres:  
Orange Polska S.A.  
Obsługa Techniczna Klienta Zachód  
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury  
ul. Głogowska 19, 60-702 Poznań  
e-mail: [DiSU.RWWUliPoznan@orange.com](mailto:DiSU.RWWUliPoznan@orange.com)
- Powiadomienie powinno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy.
2. Roboty budowlano – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności ręcznie i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury Poznań;
3. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą przekopów kontrolnych, a w przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń nienaniesionych na planie należy je zabezpieczyć na koszt inwestora i powiadomić przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. oraz inspektora nadzoru. Istniejącą sieć teletechniczną eksploatowaną przez ORANGE POLSKA S.A. pokazano na załączonym podkładzie geodezyjnym kolorem pomarańczowym;
4. W strefie projektowanych wykopów kanalizację teletechniczną zabezpieczyć przed uszkodzeniem. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;

5. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy wyregulować poziom ram studni do projektowanej niwelety. Zachować normatywne przykrycie kanalizacji teletechnicznej. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący.

- Łączna wysokość roszczeń ORANGE POLSKA S.A. w stosunku do sprawcy uszkodzenia może sięgać nawet kwoty kilkuset tysięcy złotych polskich;

Orange Polska S.A. Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Łodzi (**Poznań**) otrzymał do celów służbowych 1 kpl. planów z przedmiotowego uzgodnienia.

Julian Grabianowski

Starszy Specjalista ds. Zasobów Infrastruktury

2



Orange Polska  
główny Zespół Sieci i IT  
główny Zespół Infrastruktury  
Obsługa Klienta w Łodzi  
Kroniowa 16, 91-498 Łódź

kanalizacja deszczowa  
kabel telekomunikacyjny

TT15144/P. 2410-251/33504/18/Pg

Janusz Gąsienica

Starosta Powiatowy

STAROSTA POWIATOWY  
Wojciech Ziółek  
ul. J. J. 18  
60-004 Poznań

OBSAŚNIENIA:

- kanalizacja deszczowa PVC
- przykanaliki PVC
- proj. kabel energetyczny (przebudowa)
- proj. kabel telekomunikacyjny (przebudowa)
- wpust uliczny
- wpust uliczny podwójny
- studzienka rewizyjna
- istn. odcinki linii kablowych do likwidacji lub trwałego unieczynienia

Wykonawca:	WOJCIECH ZIOŁEK oś. Leśne 15B/63, 62-028 Koziegłowy	Data:	12.2017
Inwestor:	GINA CZERWONAK ul. Źródłana 39, 62-004 Czerwonak		

BUDOWA UL. LIPOWEJ I TOPOŁOWEJ (od istniejącej utwardzonej nawierzchni do ul. Lipowej) w KOZIEGŁOWACH

PROJEKT BUDOWLANY

Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr. uprawnień:	Specjalność:	Podpis:
Branża drogowa:				
Projektant:	mgr inż. W. Ziółek	WKP/0237/P.OOD/06	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności drogowej	
Sprawdzający:	mgr inż. G. Nowacki	102/89/PW	Projektowanie w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg	
Branża wod - kan:				
Projektant:	mgr inż. J. Zajac	197/PW/93	Projektowanie w specjalności instalacyjno-inżynierskiej	
Sprawdzający:	mgr inż. G. Zajac	102/90/PW	Projektowanie w specjalności instalacyjno-inżynierskiej	
Branża elektryczna:				
Projektant:	mgr inż. D. Zawada	WKP/0107/P.OCE/05	Projektowanie w specjalności elektryczno-inżynierskiej	
Sprawdzający:	inż. Z. Dykier	355/89/PW	Projektowanie w specjalności elektryczno-inżynierskiej w zakresie sieci elektrycznych	
Skala:	1:500			
Nr. ns:				

